Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/638,172	BORDER ET AL.
Examiner	Art Unit
Phillip Gambel	1644

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
i	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

Claim			_					J		<u></u>	<u> </u>								}							
The color of the	Cla	aim					Dat	e				1	Cla	aim					Date	 e]	Cl	aim
1	Final	Original	12										Final	Original												i —
102 3 N			 			-		-	-						<u> </u>		\vdash		-	-	\vdash		_			
3			 							 	\vdash	1				-		_						1		
5		3				<u>.</u>]												1		103
Section Sect			N											_]	•	104
S			V	_		_		_]				_				<u> </u>						105
S			V	<u> </u>	 	_	┡	-	_	$ldsymbol{f eta}$	-	1			_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
9			+		 	├-	┢	-		┢	ļ	┨				_	_						_			
10			X		╁	┼	┼	-	┼	├	├	┨			_				-	 	<u> </u>	 				
11 12 17 12 13 14 15 16 16 16 16 16 17 17 17			V		╁	╁	╫┈	-	+	\vdash	├	1		_	 	\vdash	<u> </u>	_	\vdash		-	\vdash	├			110
12			N)	_	\dagger	╁	\vdash	-	+	\vdash	╁	1			-	-		-	_	\vdash	-	-	 			
13			Ň					1	\top	 										-	\vdash	\vdash		1		
14 7 64 114 115 116 115 116 116 116 116 117 117 118 118 119 668 1118 119 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 128 129 77 127 128 129 78 128 129 79 128 130 130 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>·</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 </td> <td></td> <td>113</td>			_	1							1	1						-	·					1		113
15		14	V											64												114
17 N 68 117 18 N 68 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 138 33 88 136 37 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46			0																							115
18 M 68 118 19 68 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 133 33 83 133 33 83 133 34 84 134 35 86 136 37 88 135 38 88 133 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 96 144 144 45 96 146 47	<u> </u>		V		<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>									<u></u>						116
19			M	<u> </u>	_	<u> </u>	_	igspace	<u> </u>	_	ļ			$\overline{}$		<u> </u>				<u> </u>	ļ		<u> </u>			117
120			N		ļ	├	\vdash	\vdash	ļ	┡	├					<u> </u>	_	_		<u> </u>			<u> </u>			118
21 121 22 122 23 123 24 123 25 75 26 76 27 127 28 77 29 78 30 130 31 81 32 83 33 131 82 132 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 38 136 37 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 96 46 96 47 97 146 98 144 97 147 48 99 </td <td></td> <td></td> <td>┝</td> <td>-</td> <td>├—</td> <td>├—</td> <td>├</td> <td>-</td> <td>╀</td> <td></td> <td>-</td> <td>ł</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>_</td> <td> </td> <td>_</td> <td>_</td> <td>┝</td> <td></td> <td></td> <td></td>			┝	-	├—	├—	├	-	╀		-	ł					-		_	 	_	_	┝			
22 72 122 23 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 139 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149			-	-	╁	┢╌	-	\vdash	\vdash	-	 	-			\vdash				<u> </u>	-			 			
23 73 123 24 74 125 26 75 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 99 148		-	\vdash	\vdash	\vdash				 				\vdash			-		_	\vdash	\vdash		-	┝			
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 78 128 29 79 128 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 99 149			\vdash		 	 	 	 	\vdash	t		1				\vdash										
25 76 125 26 77 126 27 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 148						1					<u> </u>	1														
26 76 126 27 77 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 143 43 93 144 44 94 144 45 96 146 47 97 148 48 98 149		25												75												
28 78 128 29 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 99 149]		_												
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149		į	_				<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		ļ	<u> </u>															
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149				_	_	<u> </u>	ऻ_	┡	<u> </u>	ļ	_						Щ		L	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
31 81 131 32 82 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 86 136 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 96 146 47 98 148 49 99 149			┝-	_		-	 		├			ļ	<u> </u>								_	<u> </u>				
32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 86 136 38 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 98 148 49 99 149			-	_	-	-		-	╀	├			<u> </u>		\vdash					ļ						
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149	<u> </u>		\vdash		┢╌	├	┢╌	┢		\vdash	_	1					\vdash				-		\vdash			
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 97 147 48 99 148 49 99 149			 - 	<u> </u>	\vdash		-	-	 	-		1			· ·	_	\vdash					\vdash				
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149			\vdash		 	\vdash	┢	┢								•					-	┢	<u> </u>			_
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149								\vdash																		
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149		36										1		86												
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149														87												
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 149			L_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ																			
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						<u> </u>			_								Ш									
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>													
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			-					 	_	 							\vdash					_				
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-		-	_	-			_	-						$\vdash \vdash$									142
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					 		-			-																
46 96 47 97 48 98 49 99							 		 	 														}		
47 97 48 98 49 99				-			 	T																 		
48 98 49 99		47													_											
														98												_
50 100 150														_												
		50				<u></u>	<u>_</u>	<u> </u>						100												150

Cla	aim	Date											
Final	Original		z	•									
	101					\Box							
	102					\Box							
	103						·						
	104												
	105												
	106												
	107	<u> </u>											
	108	<u> </u>		_		_		<u> </u>					
	109	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_					
	110		<u> </u>		_	_		ļ.					
	111.	<u> </u>	ļ		_	ļ	_	<u> </u>	_				
	112	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					
	113	ļ. <u></u>		_		 	 		_	\square			
	114 115	\vdash		-	-	 	<u> </u>		-				
	116	\vdash	-	 	-			_	 	$\vdash\vdash$			
	117	 	\vdash					 	 	\vdash			
	118	 	 				\vdash	-	 	\vdash			
	119		┢	\vdash					_	\vdash			
:	120			 	 					\vdash			
	121	\vdash		\vdash	-	-	\vdash		╁	\vdash			
	122	-						-	\vdash				
	123			_	_								
	124		<u> </u>					<u> </u>		H			
	125			 					1	П			
	126												
	127												
	128												
	129												
	130	<u> </u>			L		_	<u>_</u>		Ш			
	131			_	<u> </u>			<u> </u>	_				
	132				<u> </u>	_		<u> </u>		Щ			
	133			<u> </u>			<u> </u>		_				
	134			_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash					
	135		_	_									
	136						_	<u> </u>	_	Н			
	137 138	_											
	139					\vdash			_	\dashv			
	140									H			
	141		_			 		-	×	H			
	142	-		\vdash						\vdash			
	143	H								\vdash			
	144												
	145									$\vdash \vdash$			
	146												
	147												
	148												
	149			•									
	150												